

ZAŁĄCZNIK NR 1

PUNKT 1.

**TYLKO WORKI OZNAKOWANE TYMI SYMBOLAMI MOGĄ BYĆ
W 100% PRZETWORZONE W PROCESIE KOMPOSTOWANIA
W BIELSKIM ZGO.**



**OPAKOWANIA
BIODEGRADOWALNE**

Spełniające normy
DIN 54900 – Niemcy lub
OK! Compost – Belgia lub
EN 13432 – Europa



**OPAKOWANIA
PAPIEROWE**

PUNKT 2.

**WORKI OZNACZONE TYMI SYMBOLAMI ZAKŁÓCAJĄ
PROCES KOMPOSTOWANIA W BIELSKIM ZGO**



TORBY Z FOLII POLIETYLENOWYCH

Torby z folii polietylenowych z udziałem dodatków inicjujących przyspieszoną degradację tworzywa np. TDPA (Totally Degradable Plastics Additives), d2w, epi. Często używany jest też termin oksydegradacja lub oksybiodegradacja.



POLIETYLEN NIE ULEGA BIODEGRADACJI!

d2w 

Źródło: Żakowska Halina, "Torby Handlowe przyjazne środowisku?", Instytut COBRO